

新製品!

モデル711K 非接触心線対照機 トーンプローブセット

大好評をいただいております701K トーンプローブセットの**新型711トーンプローブセット**が発表となりました。
丸みのある手になじみやすいデザインをはじめ、信号出力の強弱調節や三種類の音色選択、送信機のオート
パワーオフ機能など新装備の充実で、心線対照作業の効率を飛躍的に向上いたします。

新型の特長

手になじみやすい丸みのある新デザイン
探索距離に応じた送信出力の強弱二段切
替が行えます
トーン音色もワンタッチで三種類の中から
選択できます
発信機にオートパワーオフ機能を搭載
RJ11のオス・メスを標準装備しました

メリット

被覆の上から“音”と“LED”の発光で安全
にペア線の識別が行えます
ケーブル本体の識別も被覆の上から確認
できます
端末の電話機も瞬時に検出できます
ショートのない安全な樹脂製先端チップ
導通確認機能を装備します
ブレストの電源供給機能も装備します
ブレストを接続できる端子も装備
作業時間を大幅に短縮できます



標準価格 40,000 円(税込)



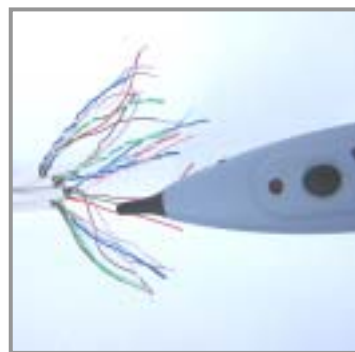
ペア線識別



ケーブル探索



電話機識別



単線検出
(ペア割れ対応)

トーンプローブ・200GX (受信機)	
電 源	9V 電池 1個 (006P)
電池寿命	約50時間(目安)
先端チップ	高抵抗導電樹脂
受信感度	30dB
外部出力	ブレスト対応端子
入力インピーダンス	100M
付属品	専用ソフトケース・取扱説明書
寸法/重量	222×39×35mm / 148g (電池共)

仕様

トーン発信機・77GX	
電 源	9V 電池 1個 (006P)
電池寿命	約100時間(目安)
送信出力	8dBm(600)
耐 圧	60VDC(600)
トーン信号	早い・標準・遅い
ブレスト供給電圧	5.5VDC(600)
オートパワーオフ	約4時間後に自動切
寸法/重量	101×41×35mm / 150g (電池共)

711K取扱方法

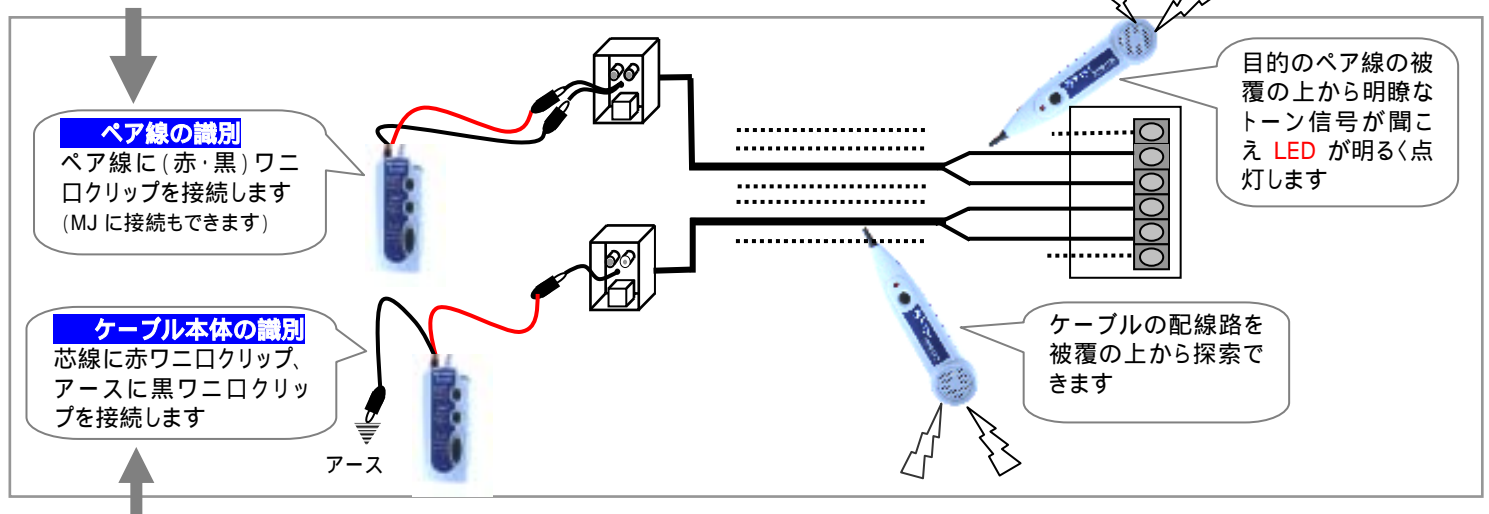
各部の名称



ケーブルの探索方法

ペア線の識別

発信機の(赤・黒)ワニ口クリップを目的のペア線にそれぞれ接続します
 発信機の電源ボタンを1回押してハイパワーモードでトーン信号の送信を開始します
 受信機の電源ボタンを押しながら被覆の上からペア線の探索を行い、信号音が最も大きく聞こえ **LED** が明るく点灯する線が目的の線になります



ケーブル本体の識別

発信機の赤色ワニ口クリップを芯線の1本に接続します
 発信機の黒色ワニ口クリップをアースに接続します
 (注: 独立したアースを使用します。シールドなど芯線と同一ケーブル上のアースは使用できません)
 発信機の電源ボタンを1回押してハイパワーモードでトーン信号を送信します
 受信機の電源ボタンを押しながら探索を行い、信号音が最も大きく聞こえ **LED** が明るく点灯するケーブルが目的のケーブル本体になります



お問い合わせは 輸入発売元

株式会社 グッドマン

〒236-0024 神奈川県横浜市金沢区乙舳町9-18

TEL.045-701-5680 FAX.045-701-4302

URL <http://www.goodman-inc.co.jp>

e-mail info@goodman-inc.co.jp



0120-26-5527